



P.B.5818 – Patentlaan 2  
2280 HV Rijswijk (ZH)  
+31 70 340 2040  
TX 31651 epo nl  
FAX +31 70 340 3016

**Europäisches Patentamt**  
Zweigstelle in Den Haag  
Recherchen-  
abteilung

**European Patent Office**  
Branch at  
The Hague  
Search  
division

**Office européen des brevets**  
Département à  
La Haye  
Division de la  
recherche

Manitz, Finsterwald & Partner GbR  
Postfach 31 02 20  
80102 München  
ALLEMAGNE

Patent- und Rechtsanwälte  
Manitz, Finsterwald & Partner

23. JAN. 2004

Bearb.: \_\_\_\_\_ EF: \_\_\_\_\_  
Frist: \_\_\_\_\_  
Ablage: \_\_\_\_\_

Datum/Date  
20.01.04

Zeichen/Ref./Réf.

B4009PEP-Cs/Bi

Anmeldung Nr./Application No./Demande n°/Patent Nr./Patent No./Brevet n°.

03026005.3-2305-

Anmelder/Applicant/Demandeur/Patentinhaber/Proprietor/Titulaire

Berchtold Holding GmbH, et al

## MITTEILUNG

Das Europäische Patentamt übermittelt beiliegend den europäischen Recherchenbericht zu der obengenannten europäischen Patentanmeldung.

Wenn zutreffend, Kopien der im Recherchenbericht aufgeführten Schriften sind beigefügt.

Zusätzliche Kopie(n) der im europäischen Recherchenbericht angeführten Schriftstücke sind beigefügt.

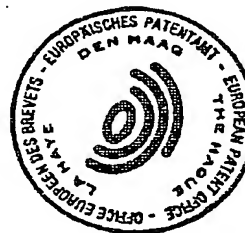
Die folgenden Angaben des Anmelders wurden von der Recherchenabteilung genehmigt:

Zusammenfassung  Bezeichnung

Die Zusammenfassung wurde von der Recherchenabteilung abgeändert und der endgültige Wortlaut ist dieser Mitteilung beigefügt.

Die folgende Abbildung wird mit der Zusammenfassung veröffentlicht:

3



## RÜCKERSTATTUNG DER RECHERCHENGBÜHR

Falls Artikel 10 der Gebührenordnung in Anwendung kommt, ergeht noch eine gesonderte Mitteilung der Eingangsstelle hinsichtlich der Rückerstattung der Recherchengebühr.



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 6 319 251 B1 (TU STEVE CHUN-GUANG ET AL) 20. November 2001 (2001-11-20) * Spalte 3, Zeile 21 – Spalte 4, Zeile 51; Abbildungen 3,4,4A,6 * * Spalte 7, Zeile 12-19,60-67 * * Spalte 9, Zeile 6-12 *	1,2,4,6, 7	A61B18/14
Y A	---	8 3,5,9-11	
Y A	WO 99 44524 A (SCIMED LIFE SYSTEMS INC) 10. September 1999 (1999-09-10) * Seite 2, Zeile 21 – Seite 25, Zeile 9 *	8 3,5,9-11	
A	---		
A	US 5 471 982 A (LUNDQUIST INGEMAR H ET AL) 5. Dezember 1995 (1995-12-05) * Spalte 1, Zeile 43 – Spalte 20, Zeile 9 *	3,5,9-11	
A	---		
A	WO 94 21168 A (EP TECHNOLOGIES) 29. September 1994 (1994-09-29) * Seite 2, Zeile 25 – Seite 39, Zeile 4 *	3,5,9-11	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.7)
A	---		
A	US 5 725 525 A (KORDIS THOMAS F) 10. März 1998 (1998-03-10) * Spalte 2, Zeile 13 – Spalte 20, Zeile 9 *	3,5,9-11	A61B A61N
	-----		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
2	Recherchenort <b>MÜNCHEN</b>	Abschlußdatum der Recherche <b>13. Januar 2004</b>	Prüfer <b>Aronsson, F</b>
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
<p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet      Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie      A : technologischer Hintergrund      O : nichtschriftliche Offenbarung      P : Zwischenliteratur</p>			
<p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze      E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist      D : in der Anmeldung angeführtes Dokument      L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument      &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT  
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 03 02 6005

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am  
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

13-01-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 6319251	B1	20-11-2001	US	6036689 A		14-03-2000
WO 9944524	A	10-09-1999	US	6063082 A		16-05-2000
			US	6093185 A		25-07-2000
			CA	2322453 A1		10-09-1999
			EP	1058517 A2		13-12-2000
			JP	2002505140 T		19-02-2002
			WO	9944524 A2		10-09-1999
			US	6660003 B1		09-12-2003
			US	6402740 B1		11-06-2002
US 5471982	A	05-12-1995	US	6086581 A		11-07-2000
			US	6379352 B1		30-04-2002
WO 9421168	A	29-09-1994	US	5636634 A		10-06-1997
			US	5476495 A		19-12-1995
			EP	0673225 A1		27-09-1995
			WO	9421165 A1		29-09-1994
			WO	9421168 A1		29-09-1994
			US	2001021867 A1		13-09-2001
			US	6233491 B1		15-05-2001
			US	5964753 A		12-10-1999
			US	5881727 A		16-03-1999
US 5725525	A	10-03-1998	AT	194469 T		15-07-2000
			CA	2158453 A1		29-09-1994
			DE	69425249 D1		17-08-2000
			DE	69425249 T2		22-03-2001
			EP	0689397 A1		03-01-1996
			JP	3423719 B2		07-07-2003
			JP	8511438 T		03-12-1996
			WO	9421166 A1		29-09-1994
			WO	9421167 A1		29-09-1994
			WO	9421169 A1		29-09-1994
			WO	9421170 A1		29-09-1994
			US	6216044 B1		10-04-2001
			US	5476495 A		19-12-1995
			US	5499981 A		19-03-1996
			US	2002198522 A1		26-12-2002
			US	5823189 A		20-10-1998
			US	5904680 A		18-05-1999
			US	5647870 A		15-07-1997
			US	5893847 A		13-04-1999
			US	2001029371 A1		11-10-2001
			US	5928228 A		27-07-1999